

NOTE

SUR LES

Coléoptères recueillis par M. Laligant à Obock

Par M. LÉON FAIRMAIRE, Membre honoraire.

(Séance du 28 octobre 1885.)

Grâce à l'obligeance de notre collègue, M. Dollé, j'ai eu en communication une collection de Coléoptères recueillis à Obock par M. Laligant, capitaine d'artillerie, aujourd'hui au Tonkin où il ne néglige pas l'entomologie.

La région d'Obock n'a pas été explorée au point de vue coléoptérique ; sa position indique que sa faune doit participer à la fois des faunes abyssinienne et somalienne ; mais, en outre, il s'y rencontre un nombre relativement assez considérable d'espèces spéciales et non encore décrites, sans compter quelques autres qui s'étendent depuis le Sénégal jusqu'à la mer Rouge. On y rencontre aussi, mais en très petit nombre, quelques insectes de la côte d'Arabie.

Voici la liste des Coléoptères recueillis par M. Laligant, avec la description des espèces nouvelles :

Cicindela aulica Dej.

— *dorsata* Brull.

Calosoma scabrosum Chaud.

— *intricatum* Kl. — Depuis le cap Vert jusqu'à la mer Rouge.

Odacantha interrupta, nov. sp.

Calleida interrupta, nov. sp.

Lebia æthiopica Chaud.

Glycia ornata Kl.

— *obscuripennis*, nov. sp.

— *seminigra*, nov. sp.

Tetragonoderus quadrum Ol. — Du Sénégal.

Scarites guineensis Dej. — Répandu depuis le Sénégal jusqu'en Abyssinie et en Arabie.

Coscinia funerula, nov. sp.

Anthia ferox Thoms.

Cblænius bifenestratus Kl.

— *variipes* Chaud. — Les individus d'Obock ne paraissent pas différer de ceux de l'Hindoustan.

Hister Memnonius Er.

Saprinus splendens Payk. — De Cafrerie.

— *strigil* Mars.

Pæderus fuscipes Payk. — D'Europe.

Hectarthrum oblongicollis nov. sp.

Ateuchus Isidis Cast.

Gymnopleurus cupreus Fahr. — De Cafrerie.

Onitis sulcicollis Har. — Du Sénégal.

Onthophagus gazella Fab.

— *venustulus* Er. — Du Sénégal.

— *nitidulus* Klug.

Aphodius pallescens Walk.

— *pallicolor*, nov. sp.

Rhyssenus asper Fab. — Europe et Orient.

Eremazus unistriatus Muls. — D'Algérie.

Ochodæus rufus Guér. — Du Sénégal.

Bolboceras serripes Fairm.

Athyreus flavohirtus Walk.

Hybosorus nitidus Lamb.

— *Illigeri* Reiche.

Rhinyptia Dollei, nov. sp.

Schizonycha biangulata, nov. sp.

Sternocera irregularis Latr.

Steraspis speciosa Klug.

Chrysobothris impressifrons Fairm. — Du pays Sômal.

Sphenoptera Raffrayi Th. — D'Abyssinie.

Agrilus purpuratus Kl.

Cardiophorus Hedenborghi Cand.

Chamærhypis Laligantii, nov. sp.

Melyris discoidalis Fairm.

Amauronia contracta, nov. sp.

Trichodes lepidus Walk.

Theca breviuscula, nov. sp.

Anobium? alternatum, nov. sp.

Sinoxylon subretusum Ancy. — De Dagana.

Xylopertha forficula Fairm. — D'Abyssinie.

Arthrodeis bidentulus Fairm. — D'Arabie.

Zophosis abbreviata Sol.

— *sulcata* Deyr.

— *acuticosta*, nov. sp.

Adesmia æthiopica All.

Rhytinota prælonga Reiche.

Himatismus villosus Haag. — D'Égypte.

Pimelia grandis Kl. (*sudanica* Fairm.)

— *Raffrayi* Sénac.

Vieta Luxorii Sol. — Du Sénégal.

Opatroides punctulatus Brullé. — Tout l'Orient, Égypte.

Scleron orientale Fab. — Orient, Égypte.

Opatrum affine Billb. — Du Sénégal.

Anemia granulata Cast. — Du Sénégal.

Trachyscelis tenuestriatus, nov. sp.

Phaleria prolixa Fairm. — Cette espèce, décrite d'après des individus trouvés à Aden par Coquerel, a pour synonyme *P. munda* Walk., et présente à Obock, avec le type, une variété d'un brun noirâtre en dessus (*P. fuscata*).

Cataphronetis angustula, nov. sp.

Micrantereus rugulosus Gestro.

Homoropsis ustulata, nov. sp.

Rhipiphorus flabellatus Fab.

Mylabris affinis Ab.

— *nigriplantis* Klug. — D'Arabie.

— *aurantiaca*, nov. sp.

Dices tigrina Klug. — D'Arabie et d'Égypte.

— *argentata* Fab. — Répandu de l'Égypte au Sénégal.

Cantharis angusticollis Haag, var. *suturella* Haag.

— *nigronotata* Haag.

— *picitarsis*, nov. sp.

Ananca spurcaticollis, nov. sp.

Colobostomus griseovestitus, nov. gen., nov. sp.

Cimbus phasianellus, nov. sp.

— *limbalis*, nov. sp.

Cleonus virgo Chev. — D'Abyssinie.

Sphadasmus semicostatus Fairm. — D'Abyssinie.

Ocladius setipes Ancey. — Trouvé primitivement à Aden.

Camptorhinus nigronotatus, nov. sp.

Pachyonyx Latigantii, nov. sp.

Ceutorhynchus perelegans, nov. sp.

Cylindroides alboplagiatus, nov. gen., nov. sp.

Dichostates sabocellatus, nov. sp.

— *vagepictus*, nov. sp.

Pogonocherus cristulatus, nov. sp.

Praonetha laterifusca, nov. sp.

Discolops strigicollis nov. gen., nov. sp.

Hispa pallens Guér. — Du Sénégal.

Camptolenes cingulata Lef. — Ne diffère des individus d'Aden que par la ponctuation plus forte et l'écusson concolore.

Rhembastus melanostictus, nov. sp.

Pseudocolaspis Lefevrei Baly. — De Perse, d'Arabie et d'Abyssinie.

Trichostola magnicollis, nov. sp.

Plectroscelis pallidipes nov. sp.

ODACANTHA INTERRUPTA. — Long. 6 mill. — *Oblonga, ænea, nitida, elytris utrinque vitta discoidali paulo externa, paulo post medium interrupta, parte postica latiore, brevi, et macula minuta antepicali flavidis, ore, antennis pedibusque flavidis; capite convexo, brevi, prothorace parum latiore, subtiliter dense punctato, basi sat abrupte angustato; prothorace breviter ovato, lateribus antice rotundatis basi breviter sinuatis, dorso dense sat subtiliter punctato; elytris oblongo-subquadratis, apice truncatis, sat fortiter striatis, striis subtiliter punctatis, suturam versus et apice profundioribus, intervallis planiusculis, tertio tripunctato.*

Malgré la brièveté du corselet et la tête presque transversale, cet insecte me semble appartenir au genre *Odacantha*, qui présente des formes assez variables.

CALLEIDA DISTENGUENDA. — Long. 10 mill. — *Sat elongata, nitida, testaceo-rufa, elytris viridibus aut cæruleis, metallicis, subtilissime pubescentibus, antennis obscuris, basi testaceo-rufis, abdomine infuscato, basi excepta; capite laxè subtiliter punctato, ad oculos tenuiter strioluto, clypeo fere impunctato; prothorace ovato, subcordato, postice paulo angustiore, lateribus basin versus levissime sinuatis, margine postico utrinque valde obliquato, dorso sat laxè punctato, medio sat fortiter sulcatulo, basi transversim leviter impresso; elytris punctato-striatis, intervallis planis, laxè punctatis, apice truncato obsolete late sinuato; abdomine lateribus oblonge impresso.*

Ressemble extrêmement aux *C. angustata* et *ruficollis*, du Sénégal :

diffère de ces deux espèces par la tête et les genoux concolores, l'abdomen à peine roussâtre à la base, le corselet moins fortement rétréci à la base, avec les côtés bien moins redressés avant les angles postérieurs; les élytres sont plus larges, plus courtes, plus nettement tronquées, et les stries sont plus profondes jusqu'à l'extrémité.

GLYCIA OBSCURIPENNIS. — Long. 9 mill. — *Oblonga, modice nitida, rufa, elytris piceo-brunneis, sutura et margine externo anguste et vage piceis, abdomine obscuriore; capite ovato, parum dense punctato, inter antennas utrinque oblonge impresso; prothorace breviter ovato, capite cum oculis antice vix latiore, lateribus antice leviter rotundatis, basi sinuatis, basi utrinque obliquata, angulis acutiusculis, dorso sat fortiter parum dense punctato, stria media sat impressa, dense punctata; elytris oblongis, truncatis, truncatura extus obsolete sinuata et angulis obtusis sat prominulis, dorso sat fortiter striatis, striis haud punctatis, 7^a apice intus arcuatim prolongata, intervallis planiusculis, sat dense punctulatis; subtus lævis, prosterno utrinque punctato, abdominis segmento ultimo obsolete sinuato et piceo marginato.*

La forme de cette *Glycia* rappelle celle de la *G. unicolor*, mais elle est plus petite, différemment colorée, son corselet est bien plus fortement ponctué, ainsi que la tête, les stries des élytres sont plus fortes, les intervalles moins plans; en outre, les crochets des tarses sont parfaitement pectinés, comme dans l'espèce suivante.

GLYCIA SEMINIGRA. — Long. 7 mill. — *Minus oblonga, rufa-testacea, nitida, elytris apice sat late fusco-terminatis, subtiliter hirtula; capite fere lævi, inter antennas leviter biimpresso et obsolete punctulato; prothorace breviter cordato, lateribus anguste reflexis, antice sat rotundatis, postice sinuatis, basi utrinque obliquato, angulis sat acute obtusis, dorso fere lævi, obsoletissime punctulato, medio sat fortiter sulcatulo, ad angulos posticos impresso; elytris brevioribus, post medium leviter ampliatis, apice recte truncatis, angulo externo valde obtuso, dorso sat tenuiter striato, striis impunctatis, apicem haud attingentibus, intervallis fere planiusculis, subtiliter parum dense punctulatis, apice fere lævibus, marginibus apicali et externo anguste rufo-testaceis; abdomine apice infuscato.*

Plus courte que la précédente, avec le corselet plus court, plus cordiforme; sa coloration la rapprocherait de la *G. dimidiata* Mén., de Boukharie, et surtout de la *castanea* Klug, de Nubie; mais Chaudoir dit que cette dernière ne diffère de l'*ornata* que par la coloration et n'en est probablement qu'une variété. Or, la figure de Klug montre un insecte

de forme plus courte que celle de l'*ornata*, avec un système de coloration tout différent. Je croirais plus volontiers que notre espèce se rapporte à la *dimidiata*, si la description de Klug n'indiquait les tibias et les tarses comme rembrunis et si la figure ne donnait une teinte obscure et n'indiquait la ponctuation des élytres assez forte.

LEBIA ÆTHIOPICA Chaud., Rev. Zool., 1876, 49. — Long. 5 mill. — *Oblongo-ovata, testaceo-flava, elytris paulo dilutioribus, vitta suturali fusco-nigra, ad scutellum dilatata, post medium utrinque late ampliata, sed marginem externum haud attingente, postice utrinque emarginata et ante apicem abbreviata; capite brevi, prothorace paulo angustiore inter oculos dense subtiliter striolato, punctato, obsolete biimpresso, labro obtuse truncato, medio foveato, margine antico trifoveolato; prothorace transverso, lateribus antice valde rotundatis, postice reflexis, valde angulatis, dorso subtilissime transversim striolato; elytris post medium leviter ampliatis, apice truncatis, valde striatis, striis obsolete punctatis, intervallis vix convexiusculis.*

Je rapporte cet insecte à la *L. æthiopica* Chaud., bien qu'il diffère par la tête entièrement rousse et la taille un peu plus grande. D'après Chaudoir, cette espèce diffère de *natalensis* par sa taille bien plus petite, sa forme plus étroite et plus parallèle et sa tête noire; la rugosité qui couvre la tête est moins forte, les élytres paraissent plus longues, parce qu'elles sont plus étroites et plus parallèles, avec l'extrémité tronquée plus carément et l'angle postérieur externe plus arrondi.

COSCINIA FUNERULA. — Long. 5 1/2 mill. — *Planiuscula, piceo-brunnea, nitida, tibiis tarsisque piceo-rufis, subtiliter et parce, ad latera densius pallido-fulvo pubescens; capite sat fortiter et parum dense punctato, ad oculos longitudinaliter sulcato et plicato; antennis medium corporis paulo superantibus, articulo 1° longiore et crassiore, 2° brevi, subgloboso, ceteris subæqualibus; prothorace basi angustato, lateribus antice fere rectis, basi tantum sinuatis, angulis posticis obtusatis et angulo minuto, seta longa signato ante terminatis, dorso sat fortiter sat dense punctato, medio longitudinaliter ac tenuiter striato, angulis anticis sat acutis; elytris sat brevibus, apice extremo piceis et conjunctim obtuse rotundatis, minus fortiter et sat laxè punctatis, punctis inordinatis, apice obsoletis, stria suturali apice tantum distincta.*

Cette espèce est voisine de la *C. Semelederi*; elle s'en distingue par les élytres à ponctuation irrégulière, sans traces de stries, sauf la suturale, qui n'est distincte qu'à l'extrémité, le 2° article des antennes est presque globuleux, les articles 3-10 sont rétrécis, presque cylindriques à la base,

renflés à l'extrémité, subégaux, le dernier oblong; les élytres sont très faiblement sinuées et impressionnées au bord externe avant l'extrémité, qui est obtusément acuminée et non saillante; le corselet semble conformé de la même manière, avec un rebord latéral assez fin, s'arrêtant, un peu avant la base, à une petite dent aiguë, terminée par une soie, le bord étant ensuite coupé très obliquement jusqu'à l'angle, qui est assez obtus; les angles antérieurs sont un peu saillants, mais non aigus.

ANTHIA FEROX Thoms., Arch. ent., 1859, 94, pl. 9, fig. 2. — Long. 34 mill. — *Nigra, nitida, parce villosa, prothorace utrinque macula ovata, ad latera antice sita, elytris utrinque maculis 2 rotundis, externis, 1^a post humerum, 2^a ante apicem albo-pilosis; capite, grosse punctato, inter oculos utrinque fortiter oblonge impressa, spatio medio elevato, labro magno, convexo, basi utrinque impresso, antice obtuso; mandibulis valde falcatis; prothorace cordato, lateribus antice rotundato, basi abrupte angustato, dorso parce punctato, medio sulcato, basi laminato-producto, truncato et medio sat late depresso, angulis obtuse rectis; elytris oratis, apice oblique truncatulis sat fortiter sat late striatis, striis punctatis, pilosis, apicem versus paulo oblitteratis, intervallis convexis, a medio postice planiusculis, laxè punctatis; subtus grosse punctata, abdomine punctato-strigoso, plagulis lateralibus lævigatis.*

M. Thomson ne connaissait pas la localité exacte de cette espèce, qui provenait sans doute du Nil blanc, comme plusieurs autres décrits par lui, et qui, du reste, a été signalée par M. Raffray comme habitant la zone sénégalienne de l'Abyssinie. Elle ressemble à l'*A. Nîmrod* pour les élytres et à l'*A. sexguttata* pour le corselet, qui, au moins chez le ♂, est un peu prolongé à la base au-dessus de l'écusson.

HECTARTHURUM LONGICOLLE. — Long. 7 à 8 mill. — *Elongatum, parallelum, depressum, nigrum, nitidum, antennis fusco-piceis, pedibus piceis; capite antice attenuatum, obtusum, utrinque fere reniformi-inflato, medio costa oblonga, lata, antice bifida, postice abbreviata, utrinque sulcato; antennis validis, fere cylindricis, sed apice compressiusculis, basin prothoracis vix superantibus, articulis fere moniliatis, 2^o minore, ultimo longiore, paulo latiore, valde compresso, extus arcuato; prothorace basin versus attenuato et basi paulo constricto et elytris sensim angustiore latitudine basali duplo longiore, margine antico valde rotundato-lobato, angulis rectis, margine postico transversim valde depresso, dorso subtilissime punctulato, postice punctis aliquot majoribus biplagiato, utrinque stria impressa ante basin abbreviata; scutello minuto; elytris parallelis,*

apice conjunctim truncato-rotundatis, utrinque basi punctis grossis aut foveolis 3, stria suturali profunda, apice sulcata, disco striis 2 approximatis, ante apicem abbreviatis, interna basin haud attingente, et exlus stria subtiliore, interdum vix distinguenda.

Cette espèce est beaucoup plus grande que les *Passandra Waterhousei* et *Raffrayi* Grouv., d'Abyssinie; elle s'en distingue, en outre, par son corselet notablement atténué vers la base, plus long que large, ayant, de chaque côté, une strie latérale en outre de la marginale, les angles antérieurs aigus, quelques points sur la partie dorsale basilaire et les élytres ayant, outre la profonde strie suturale, 3 stries externes, les 2 discoïdales presque entières, égales, la 3^e, en dehors, très fine, effacée avant l'épaule et avant l'extrémité, la strie marginale profonde et rejoignant la suturale à l'extrémité; les antennes sont médiocrement épaisses.

APHODIUS PALLICOLOR. — Long. 3 mill. — *Oblongus, parum convexus, fulvo-flavescens, nitidus, elytris ante apicem utrinque fusco signatis; capite brevi, vix convexiusculo, fere lævi, antice fere truncato, ad angulos utrinque rotundato, margine subtiliter marginato; prothorace transverso, elytris haud angustiore, lateribus leviter arcuato et longe ciliato, angulis posticis late, anticis obtuse rotundatis, dorso subtilissime alutaceo, subtiliter punctulato, basi subtiliter marginato et medio breviter sulcatulo; scutello ovato, apice ogivali, punctulato; elytris fere parallelis, apice conjunctim rotundatis, modice striatis, striis haud punctatis, apice extremo tantum obsoletis, intervallis planiusculis sericeis, sutura apice rufescente; tibiis anticis extus tridentatis dente 1^o minutissimo, ceteris duobus validis et acutis.*

Ce petit *Aphodius* est remarquable par sa coloration d'un jaunâtre fauve pâle, à peine relevée par une petite tache brune située avant l'extrémité des élytres; il paraît voisin du *desertus* Klug; en diffère, outre la taille bien plus faible, par sa coloration uniforme sur le corselet, qui est seulement un peu plus pâle sur les côtés, par la tête unicolore, sans vestige de tubercule, avec le chaperon finement marginé, mais nullement au bord antérieur, et par les stries des élytres lisses; la suture est faiblement roussâtre.

Faut-il voir dans cette espèce l'*A. micros* Walk., List of Col., p. 42?

Tawny. Head and prothorax strickly and minutely punctured. Fore border of the head slightly truncated. Antennæ testaceous. Elytra fine well-defined striæ. — Length : 4 line. — Harkeko.

APHODIUS PALLESCENS Walk., loc. cit., p. 11. — Testaceous shining. Head in front with two approximate impressions; fore border slightly truncated. Prothorax with a brownish disk. Each elytron with about ten well-defined striæ. Tibiæ setose, with two tufts of minute spines and with long apical spines. — Length : 2 1/2 lines. — Harkeko.

Un individu d'Obock s'accorde assez bien à cette description, qui pourrait, il est vrai, s'appliquer indifféremment à plusieurs espèces.

OCHODÆUS RUFUS Guér., Icon. Règn. an., Ins., 83, pl. 22, fig. 6. — L'unique individu trouvé à Obock semble se rapporter à l'*O. rufus* Guér., du Sénégal; mais chez ce dernier, dont la description est trop insuffisante, le corselet présenterait une teinte brune au bord antérieur du corselet et les élytres n'auraient qu'une petite strie près de la suture avec quelques faibles traces de stries sur le reste de leur surface. Dans notre insecte, les stries sont bien visibles, quoique peu profondes, et la suture est à peine plus marquée que les autres.

ATHYREUS FLAVOHIRTUS Walk., List Col. Lord, 12. — Long. 14 mill. — *Breviter ovatus, fulvus, sat nitidus, supra parum dense, subtus densius longe fulvo-villosus et lateribus dense ciliatus; capite antice truncato, marginibus reflexis, anguste fuscis, angustis haud elevatis, ante oculos angulato, disco paulo concavo, rugose punctato; prothorace antice angustiore, basi elytris paulo latiore, margine postico medio obtuse angulato, lateribus basi lobatis, et profunde excisis, margine antico medio paulo elevato, denticulo mediano munito, utrinque sinuato, angulis anticis latis, obtusis, disco lateribus asperato, medio aspero, punctato et late impresso, sulco medio sat profunde et late signato, utrinque carinis 2 valde sinuatis, internis lateribus, basi connexis, antice paulo magis elevatis et extus arcuatis, externis a basi fere ad angulos externos prolongatis, antice emarginatis, basi pilis fulvis dense seriatis munitis, scutello impresso; elytris sat brevibus, postice leviter attenuatis, apice rotundatis, punctato-subtriatis, intervallis alternatim paulo convexiusculis; pygidio subtiliter punctato.*

Je rapporte l'unique individu trouvé à Obock à l'espèce décrite par Walker et dont voici la description :

Tawny, shining, clothed above and more thickly beneath with long yellow hairs. Head and prothorax thickly punctured. Head with a retuse fore border and with a slightly retuse ridge in front of the eyes. Prothorax with a slightly retuse fore border, with two oblique ridges and an intermediate furrow on each side, and with a very broad longitu-

dinal furrow which slopes on each side of a broad longitudinal impressed line ; hind border elongated, angular. Each elytron with about ten slight and slightly punctured longitudinal striae. Abdomen extending beyond the elytra. Legs thick, clothed like the body.—Length : 5 lines. — Hor-Tamanib.

L'A. *fraticollis*, du pays des Sômalis, diffère par la taille plus grande, la couleur d'un marron très brillant, le dessus du corps presque glabre, la partie antérieure de la tête rétrécie en avant et un peu bidentée, le corselet lobé et obtusément tridenté au milieu du bord antérieur, avec les carènes latérales fortement angulées en dedans ; les sillons obliques postérieurs ont aussi une rangée de poils raides, serrés, comme une brosse étroite ; les élytres paraissent plus globuleuses, à peine striées.

RHINYPTIA DOLLEI. — Long. 8 mill. — *Ovato-oblonga, sat pallide lutoso-testacea, capite paulo rufescente, nitida, tarsorum articulis apice infuscatis ; capite subtiliter dense punctato, inter oculos stria recta transversim impresso, parte antica cum clypeo obsolete impresso, hoc ante angustato medio carinato et antice dente acuto terminato ; antennis pallidis, clava elongata ; prothorace brevi, elytris vix angustiore, antice a medio angustato, margine antico medio arcuato, utrinque sinuato, angulis anticis sat acutis, margine postico utrinque obsolete late sinuato, angulis rectis, dorso subtiliter laxè punctato ; scutello sat magno ogivali, punctulato ; elytris striato-punctatis, striis parum profundis, intervallis vix convexiusculis, lævibus ; pectore modice punctato, abdomine fere lævi, pygidio et propygidio fere lævibus ; ♀ clypeo dente paulo majore et obtuso terminato ; antennarum clava parva.*

Voisine du *R. reflexa*, du Sénégal, mais bien distincte par la taille plus faible, le corselet plus ponctué, et surtout par la conformation du bord antérieur du chaperon, qui présente au milieu une dent saillante, un peu arquée, au lieu d'un rebord tronqué et relevé ; les stries des élytres sont aussi bien plus grossièrement ponctuéées.

Le nom de cette espèce rappellera celui de notre estimable collègue, M. Dollé, auquel je dois la communication des insectes d'Obock.

Le genre *Rhinyptia* ne compte encore qu'un petit nombre d'espèces, propres, sauf deux indiennes, à l'Afrique intertropicale. En Abyssinie, on trouve le *R. rostrata* Burm., redécrit par M. Ancey sous le nom de *R. bilaminifrons*, bien remarquable par les deux lobes du chaperon. M. Walker a décrit, sous le nom de *R. plana*, un insecte de Nubie qui semble se rapprocher singulièrement du *R. reflexa*, et dont je reproduis la description :

Testaceous. Head and prothorax thickly and extremely minutely punctured. Head with a truncated and retuse fore border. Prothorax with a very slight longitudinal impressed line; sides rounded; fore border and hind border straight. Scutellum conical punctured striæ. Abdomen smooth, extending a little beyond the elytra. — Length : 5 lines. — *Hortamanib*.

SCHIZONYCHA BIANGULATA. — Long. 9 à 11 mill. — *Oblonga, subparallela, convexa, castaneo-rufescens, nitida, subtiliter albo squamosula, subtus interdum paulo obscurior, densius ac grossius squamosa, antennis fulvis, tarsis castaneo-testaceis; capite rugoso, inter oculo carina arcuata signato; prothorace elytris parum angustiore, antice angustato, basi sat abrupte angustato, angulis anticis fere rectis, dorso grosse sat dense punctato, interdum spatio oblongo medio læviore brevi; scutello fere arcuatim impresso; elytris parallelis, basi truncatis, ad humeros angulatis, apice conjunctim abrupte rotundatis, sat dense fortiter punctatis, stria suturali nulla; pygidio convexo, fortiter punctato; subtus dense punctata, tibiis anticis bidentatis, tarsis elongatis.*

Diffère de *l'elongata* par la taille bien moindre, le corselet presque anguleusement arrondi avant la base, avec les angles antérieurs droits chez le ♂, un peu moins chez la ♀, et le bord postérieur plus droit; le pygidium à ponctuation aussi grosse, mais moins serrée, surtout au milieu, et les pattes plus grêles. Ressemble beaucoup au *S. squamosa* Raffr., d'Abyssinie, mais la tête n'a pas de carène supérieure, le corselet n'est pas autant rétréci en avant, les angles latéraux sont très déclives et situés un peu plus vers la base, les angles antérieurs, quoique tombants, sont presque droits, la ponctuation est plus grosse et un peu moins serrée et les élytres sont parallèles. Ce dernier caractère sépare notre espèce du *S. minuta* Raffr., qui, en outre, est bien plus petit et a le chaperon sinué.

CHAMÆHIPIS LALIGANTII. — Long. 12 mill. — *Oblongus, sat convexus, brunneus, parum nitidus, subtiliter cinereo-pubescens, antennis testaceo-rufis; capite convexiusculo, inter oculos impresso, antice emarginato, mandibulis recte angulatis; prothorace parvo, transverso, elytris angustiore, capite paulo latiore, antice paulo angustato, lateribus basi obsolete sinuatis, margine postico utrinque sinuato, angulis posticis sat acutis, anticis rotundatis et valde declivibus, dorso antice sat fortiter transversim impresso, medio stria sat tenui, sat brevi, postice puncto terminata, sed acute impressa, subtilissime dense punctulato, basi obsolete impresso; scutello brevissime ovato, subrotundato, leviter concavo; elytris apice*

obtusis, sutura, utrinque costis 3 et margine externo paulo elevatis, intervallis punctatis; subtus griseo-pubescent, pectore medio rufescente; metatarso medio foveolato; ♂ oculis majoribus, antennarum flabello basin prothoracis haud attingente; ♀ antennis simplicibus, apice clava terminatis, tarsis paulo gracilioribus.

Cet insecte intéressant paraît bien voisin du *C. ophthalmicus* Latr., du Sénégal; mais sa couleur est brunâtre, la tête paraît plus fortement échancrée en avant, avec les saillies sus-antennaires plus angulées, plus droites; en dehors, les deux premiers articles des antennes ne sont pas plus foncés que les autres, le corselet est notablement élargi en arrière, avec les angles un peu prolongés, mais obtus, les côtés ne sont nullement échancrés en avant et présentent une petite carène latérale formant le prolongement du bord antérieur, et effacés à peu près au milieu; les élytres sont échancrées en arc devant l'écusson, qui est finement chagriné, leurs côtes sont assez saillantes ainsi que la suture, la 1^{re}, extrêmement courte, n'atteint pas le milieu, les 2^e et 3^e se réunissent à l'extrémité, la 4^e, peu marquée, est effacée dans sa moitié antérieure, la 5^e est presque entière, le bord marginal est assez épais et rejoint la suture.

AMAURONIA CONTRACTA. — Long. *vix* 3 mill. — *Oblongo-ovata, convexa, ænea, nitida, dense albido-pubescent, ore, pedibus antennisque dilute flavo-testaceis, his apice tarsisque fuscis; capite cum oculis prothorace paulo lutiore dense punctulato, medio sat profunde longitudinaliter sulcato, antennis sat brevibus, prothoracis basin haud attingentibus; prothorace paulo transverso, elytris angustiore, antice haud angustiore, lateribus leviter rotundatis, angulis posticis rotundatis, dorso dense subtilissime punctulato; scutello subtruncato; elytris brevibus, basi truncatis, ad humeros obtuse angulatis, apice conjunctim rotundatis, sat subtiliter dense punctatis, fere rugosulis, vage lineolatis.*

La rencontre d'une espèce de ce genre à Obock est intéressante, car, jusqu'à présent, je ne connais pas une *Amauronia* d'Égypte ou de Nubie. La forme de notre nouvelle espèce est bien plus courte et plus robuste que celle de l'*A. picta*; sa pubescence est uniforme, couchée, ses yeux sont moins gros, moins saillants, les pattes sont plus robustes, les tarses et l'extrémité des antennes sont d'un brun noir; le faciès est presque celui d'un *Pachnephorus*.

TRICHODES LEPIDUS Walk., List of Col. Lord, 14 (*Clerus*). — Long. 8 à 10 mill. — *Elongatus, parallelus, virescenti-cærulescens nitidus, pilis*

albidis hirtulus, abdomine, pedibus, ore, palpis, antennis (clava apice obscuriore) et elytrorum plaga basali maculaque ante-apicali rubris; capite dense punctato, paulo rugosulo, antice truncato et leviter transversim impresso; antennis brevibus, nitidis, clava opacula; prothorace basi coarctato, lateribus antice fere parallelis, rugoso-punctato, medio postice stria longitudinali brevi, antice in lineam lævigatam desinente signato, basi transversim sat fortiter impresso; scutello breviter rotundato, punctulato; elytris postice vix sensim ampliatis, apice conjunctim rotundatis, dense sat grosse et subseriatim punctatis, transversim paulo rugosulis, plagis basalibus ad marginem externum dilatatis et per suturam post scutellum breviter coeuntibus, maculis posticis marginem externum attingentibus.

Je crois devoir rapporter à l'espèce de Walker les individus pris à Obock, et qui ne semblent différer que par les palpes rouges et la massue des antennes un peu brunâtre. Voici du reste la description de l'auteur anglais :

Bright purple or blue, thickly and roughly punctured, with cinereous hairs. Mouth, palpi and eyes black. Antennæ red; club black. Prothorax some times green. Pectus minutely punctured. Abdomen and legs red. Each elytron with a large red spot near the tip. — Length : 4—6 lines. — *Tajura*.

Cet insecte ressemble à un petit *T. nobilis* dont les élytres n'auraient pas la tache intermédiaire, avec les 2 premières bien plus larges et presque confluentes à l'écusson.

THECA BREVIUSCULA. — Long. 2 2/3 mill. — *Ovata, valde convexa, postice haud angustata, fusca, nitida, dense griseo-villosula, antennis sat pallide testaceis; capite reclinato; prothorace basi elytris paulo angustiore, antice valde angustato et paulo cucullato, margine postico utrinque lute sinuato, angulis posticis sat acutis, dorso subtiliter dense, lateribus paulo fortius ruguloso; scutello minuto; elytris ad humeros paulo angulatis, apice conjunctim late rotundatis, tenuiter sed acute striatis, striis laxè punctulatis, intervallis subtiliter dense coriaceis, striis lateralibus sat profundis et intervallis convexis, callo humerali sat elevato.*

Ressemble au *T. byrrhoides*, mais bien plus grand, plus court, avec le corselet plus conique, un peu plus rugueux, et les élytres plus convexes en longueur, plus arrondies à l'extrémité et proportionnellement moins fortement striées.

ANOBIMUM? ALTERNATUM. — Long. 6 mill. — *Oblongum semicylindricum, castaneo-brunnëus, parum nitidus, elytris basi prothoraceque dilutioribus, cinereo-pubescent, antennis palpisque fulvis; capite punctato, rugosulo, oculis magnis, globosis; antennis elongatis, medium corporis superantibus, articulo 3° triangulari, 4-10 triangularibus sed acute angulatis, fere spinosis, ultimo elongato, paulo longiore; prothorace transverso, elytris angustiore, lateribus medio ampliato, dorso sat dense punctato, medio elevato et postice fere cristato, utrinque impresso; scutello dense pubescente; elytris parallelis, basi truncatis, apice obtuse separatis rotundatis, sat fortiter punctato-lineatis, intervallis alternatim costulatis, costulis basi obsoletis.*

Cet insecte ressemble à l'*A. hirtum*, mais, d'après la structure des antennes, dont les articles 4 à 10 sont larges, triangulaires, avec l'angle apical très saillant, aigu, il se rapprocherait des *Trypopytis*, avec lesquels il n'a guère de ressemblance.

APATE (XYLOPERTHA) FORFICULA Fairm. — Cette espèce, qui varie de taille, de 2 à 3 1/2 mill, paraît commune à Obock. J'y rapporte, comme ♀, des individus ayant les épines postérieures moins développées et accompagnées en dessous de deux autres dents obtuses et très courtes.

ZOPHOSIS ACUTICOSTA. — Long. 7 mill. — *Oblongo-ovata, postice angustata, nigra, nitida, vage metallescens; capite subtiliter densissime aciculato-punctato, ad oculos tenuiter plicato, epistomate late rotundato, antennis basin prothoracis vix superantibus, articulis 3 ultimis brevioribus et crassioribus, articulo 3° quarto paulo longiore; prothorace longitudine plus duplo latiore, antice late emarginato angulis productis, basi utrinque leviter sinuato, angulis retroversis, basin elytrorum, amplexantibus, antice a basi angustato, lateribus leviter arcuatis, dorso subtiliter densissime punctato; elytris fere a basi attenuatis, apice sat acutis, dense coriaceis, sutura et utrinque costa discoidali costisque 2 externis approximatis acute elevatis, parte reflexa lata, parce subtilissime punctis et lineolis elevatis brevibus dense munita; pectore dense strigosulo-punctato, abdomine punctato medio fere lævi, prosterno sat acute producto.*

Par la forme des élytres fortement rétrécies à l'extrémité, cette espèce se rapprocherait du *Z. quadrilineata*, mais elle en diffère notablement par les deux carènes rapprochées au bord externe des élytres dont le disque est parcouru par une seule côte tranchante et par le bord réfléchi couvert de petites rides longitudinales saillantes, serrées, assez courtes. Ces côtes saillantes et la forme acuminée des élytres, avec leur surface assez

plaine, donnent à ce *Zophosis* un faciès particulier qu'il est difficile de rapprocher d'une espèce connue.

TRACHYSCELIS TENUESTRIATUS. — Long 3 1/2 mill. — *Ovatus, valde convexus, postice ampliatus et rotundatus, piceus, parum nitidus, fulvociliatus, prothorace elytrorumque sutura et limbo paulo dilutioribus; capite lævi, medio parum profunde impresso, antice sulco profundo transversim ab epistomate separato, hoc fere truncato; antennis brevibus, clavatis; prothorace transverso, basi elytris haud angustiore, antice angustato, lateribus leviter arcuatis, basi anguste marginata, angulis posticis obtusis, dorso impunctato; scutello sat magno, apice angulato; elytris sat subtiliter striatis, striis subtiliter punctatis (suturali paulo profundiore), extus sat obsoletis, intervallis planiusculis, haud punctatis; subtus pilosus, pedibus sat brevibus, setosis, hispidis, tibiis anticis apice compressis, dilatatis, fere cochleatis et calcaribus 2 validis, truncatis terminatis, tibiis posticis apice latioribus, denticulatis, tarsis posticis validis, hispidis, articulo 1° longiore, basi angusto, apice dilatato.*

Ressemble extrêmement au *T. aphodioides*; en diffère, outre la coloration, par les stries des élytres plus fines et plus finement ponctuées, surtout les premières, qui s'effacent en arrière au lieu d'aller jusqu'à l'extrémité, en devenant même un peu plus profondes, et par les intervalles plus plans; le front offre au milieu une faible fossette, tandis que chez l'*aphodioides*, il y en a parfois 2 ou de petits plis; l'épistome n'offre que deux faibles fossettes, il est plus long et non interrompu par un profond sillon.

CATAPHRONETIS ANGUSTULA. — Long. 4 1/2 mill. — *Oblongo-elongata, subparallela, brunneo-castanea, nitida; capite convexiusculo, subtiliter dense punctato, antice paulo dilutiore et obsolete transversim impresso; prothorace subquadrato, postice leviter attenuato, angulis posticis obtuse rotundatis, anticis obtusis, dorso dense punctato, basi utrinque minutissime foveolato; scutello semi-rotundato, impresso; elytris elongatis, subparallelis, ante apicem angustatis et apice conjunctim rotundatis, subtiliter striatis, striis vix punctulatis, intervallis planis, sat dense punctatis; antennis dilutioribus.*

Ressemble au *C. proluxa*, de Biskra; en diffère par le corselet moins rétréci en arrière, plus court, à angles antérieurs plus obtus, à angles postérieurs arrondis, à surface simplement ponctuée et non presque striolée, et par les élytres un peu plus longues, plus parallèles, avec les intervalles des stries plus fortement ponctués.

HOMOROPSIS USTULATA. — Long. 5 1/2 mill. — Oblonga, parum convexa, subelliptica, rufo-testacea, elytris apice fere dimidio infuscatiss; capite fusco, punctato, oculis magnis, globosis, antice contiguiss; clypeo ruguloso, piceo-testaceo, ore testaceo; antenniss validiusculiss, medium corporis attingentibuss, articulo 1° brevi, 2° minore, sequentibuss oblongo-triangularibuss subæqualibuss; prothorace transverso, elytris paulo angustiore, antice tantum et sat abrupte angustato, dorso sat subtiliter dense rugosulo-punctato, angulis posticiss fere rectiss; scutello vix punctulato, apice triangulari; elytris oblongiss, ad humeros sat rotundatiss, apice conjunctim obtuse rotundatiss, subtiliter punctato-substriatiss, striiss suturam versus profundioribuss, intervallis subtiliter sat dense asperulo-punctatiss; tarsiss posterioribuss articulo 1° ceteriss conjunctiss æquali; metasterno medio obscuro.

Cet insecte appartient au groupe des *Cistelidæ* à raison des crochets des tarses qui sont pectinés; il se rapproche des *Mycetochares*, mais il en diffère beaucoup par ses yeux gros et contigus, grosièrement granulés, contigus en avant, à peine échancrés par le canthus sus-antennaire, ses antennes assez épaissess, atteignant le milieu du corps; les hanches antérieures sont très saillantes, contiguës, le dernier article des palpes maxillaires est cultriforme, les côtés du corselet sont tranchants, le repli épipleural est presque entier.

MYLABRIS (CEROCTES) AURANTIACA. — Long. 12 à 13 mill. — Elongata, nigro-fusca, opaca, griseo-pilosa, elytris dense griseo-pubescentibuss, flavo-aurantiaco maculatiss, his maculiss glabris, 1^a basali, cum altera juncta et maculam scutellarem circumdescende, humerum haud attingente, 2^a a margine versus suturam obliquata, medio sæpe interrupta, 3^a post medium, a margine suturam versus minus obliquata et sæpe interrupta, ultima subapicali, transversa, antenniss flaviss, articulis 2 primiss exceptiss; capite sat brevi, sat dense punctato, interoculos carinula longitudinali signato; antenniss brevibuss, valde clavatis, articulis 5-10 brevibuss, intus dentatiss, ultimo ovato-acuminato; prothorace elytris angustiore, antice a medio constricto, dorso rugose punctato, antice utrinque lute leviter impresso et linea mediana leviter elevata, postice medio crassiore et foveola minuta terminata, utrinque plagulis 2 minutiss politiss, externu laterali subtuberosa, margine postico leviter elevato, angulis rotundatiss; scutello sat subtiliter dense punctato, apice subtruncato; elytris punctato-rugosis, utrinque lineiss 2 leviter elevatiss, postice obsoletiss; subtus cum pedibuss dense griseo-pilosa.

Cette jolie espèce présente la vestiture de certaines *Coryna*, mais il

est difficile de la comparer aux autres *Ceroctes* à cause de la disposition des taches des élytres.

CANTHARIS ANGUSTICOLLIS Haag, Deut. Ent. Zeit., 1880, 62 (*Lytta*). — Long. 12 à 14 mill. — *Elongata, rufa, opaca, antennis, oculis, sutura, elytrorum apice, pedibus marginibusque segmentorum nigricantibus; capite inter oculos subimpresso, thorace elongato, antice fortiter constricto, medio subcanaliculato, ante scutellum impresso, distincte grosse punctato, elytris rugulosis, subtiliter flavo-pilosis*. — Dongola.

Var.? *suturella*. — *Major, lætius rufa, capite toto subtusque nigris*. — Arabia.

Les individus provenant d'Obock se rapportent bien à cette variété (dont il faudra changer le nom, car il y a déjà une *C. suturella* Motsch.); mais l'abdomen est parfois d'un rougeâtre obscur au milieu des segments et le metasternum est parfois aussi roux que le dessus.

CANTHARIS NIGRONOTATA Haag, Deut. Ent. Zeit., 1880, 67 (*Lytta*). — Long. 12 à 13 mill. — *Elongata, nigra, opaca, pubescentia albida densissime tecta, lineis duabus thoracis, puncto ante apicem elytrorum, interdum lineis duabus, una ad humerum, altera ad scutellum, denudatis nigris; subtus, tarsis exceptis, densissime albido-squamosa*. — Cordofan.

Je reproduis la diagnose de Haag, qui se rapporte parfaitement à l'individu d'Obock, en la complétant par ce détail de la description : que la tête présente 2 petites taches noires ; les 2 lignes noires du corselet sont raccourcies en avant et en arrière, celles de la base des élytres paraissent très variables et sont souvent ponctiformes.

Je crois que cette espèce est la même que l'*Epicauta fasciceps* Walker, List of Col. Lord, 1871, 16. Je reproduis cette description, qui est trop incomplète, mais qui, combinée avec le nom de *fasciceps* et la localité, semble appuyer ma proposition :

Black, wholly and thickly covered with cinereous tomentosum. Fore border of the clypeous towny. Pectus with some black shining spots on each side. Each elytron with a black spot in the disk near the tip. — Length : 6 lines. — Tajura.

CANTHARIS PICITARSIS. — Long. 6 1/2 mill. — *Elongata, convexa, capite prothoraceque fuscis, nitida, breviter griseo-villosa, antennis dense cinereo-pubescentibus, tibiis apice tarsisque piceolis, ore rufescente; capite convexo, medio prothorace latiore, subtiliter punctato, antennis corporis*

medium haud attingentibus, sat gracilibus, basin versus vix sensim crassioribus, articulo 2° brevissimo, 3° sequentibus paulo longiore, ultimo longiore, attenuato, appendiculato; prothorace elytris fere dimidio angustiore, latitudine paulo longiore, antice sat fortiter angustato, lateribus postice parallelis, dorso valde convexo, subtiliter punctato, medio vage triimpresso; scutello sabquadrato, truncato; elytris basi fere truncatis, ad humeros rotundatim angulatis, fere a basi leviter attenuatis, apice angustatis et separatim obtusis, dense sat tenuiter punctatis, post scutellum transversim leviter impressis; pedibus sat dense breviter villosis, calcaribus 2 posticis latis, sat brevibus, externo latiore, oblique truncato.

Par son corselet étroit et très rétréci en avant, cet insecte se rapproche des *C. rubricollis* et *spurcaticollis*, d'Abyssinie; mais les antennes et les pattes sont bien plus grêles, surtout les tarses, les élytres sont plus courtes, presque acuminées et un peu déhiscentes à l'extrémité.

ANANCA SPURCATICOLLIS. — Long. 8 1/2 à 9 mill. — *Pallide fulvescens, parum nitida, sat dense pallido-pubescens, abdomine obscuro, prothorace vittulis 2 aut disco toto infuscato, elytris paulo obscuris, sutura et utrinque lineolis 2 discoidulibus obsoletis margineque externo pallide fulvescentibus; capite subtiliter punctato, inter oculos convexiusculo et infuscato, antice cum labro nitidiore, mandibulis apice nigris; antennis validiusculis, medium corporis vix attingentibus, articulo 2° primo dimidio brevior; prothorace breviter ovato, postice angustato, convexo, subtiliter punctato, medio lævi, antice utrinque leviter impresso, postice transversim depresso, basi elevata; scutello brevi, obtuso; elytris prothorace latioribus, apice obtuse rotundatis, subtilissime coriaceis, sutura leviter elevata.*

Cette espèce ressemble un peu à l'*A. decolor*, de Taïti; mais elle est plus fortement pubescente, le corselet présente en avant deux fossettes plus marquées, et en arrière des reliefs élevés et luisants, les antennes sont plus épaisses et la coloration est différente.

COLOBOSTOMUS, nov. gen.

Ce genre ressemble aux *Probosca*; mais la tête est bien plus courte, à cause de la brièveté du labre; les yeux ne sont pas engagés sous le bord antérieur du corselet, ils sont bien plus rapprochés, plus gros, plus convexes, grossièrement granulés, légèrement sinués en avant pour l'insertion des antennes; celles-ci sont plus robustes, leur 2° article est court; le dernier article des palpes maxillaires est obtusément tronqué, presque

arrondi à l'angle apical, et celui des labiaux est grêle, presque cylindrique ; les élytres sont un peu déhiscents et acuminés à l'extrémité ; les tarses sont plus grêles, le pénultième article n'est pas bilobé, il est à peine échancré, mais excavé en dessus et pas plus large que le précédent ; le 1^{er} article des postérieurs est aussi long que les 2 suivants réunis.

COLOBOSTOMUS GRISEOVESTITUS. — Long. 5 à 6 1/2. — *Elongatus, modice convexus, brunneus, prothoracis elytrorumque limbo pallido, dense griseo-pubescentibus, antennis, ore pedibusque squalide fulvescentibus ; capite sat brevi, obtuse triangulari, cum oculis prothorace vix latiore ; oculis magnis, oblique antice approximatis, mandibulis apice valde arcuatis, apice nigris ; antennis medium corporis longe superantibus, parum tenuibus, articulis 2 primis brevibus, conjunctim tertio paulo brevioribus, articulo 2^o minore, sequentibus æqualibus, ultimo paulo longiore, acuminato, graciliore ; prothorace fere subcordato, postice angustato et pleuris utrinque impressis, basi anguste marginata, unguis valde obtusis ; scutello triangulari ; elytris a medio postice attenuatis, ♂ breviter, ♀ longius dehiscentibus, apice paulo acuminatis, cum prothorace subtiliter dense punctulatis ; ♂ ano rufo.*

CIMBUS PHASIANELLUS. — Long. 10 à 11 mill. — *Elongatus, valde convexus lateribus leviter compressus, squamulis margaritaceis sat dense vestitus, rufulo vage mixtus maculis et vittis denudatis variegatus ; capite rostroque parce squamosis, medio sulco sat profundo signatis, hoc capite haud angustiore, apice truncato, villosus, oculis subglobosis, prominulis ; antennis parum gracilibus, medium prothoracis haud superantibus, pubescentibus, clava acuta, basi fusco-micante ; prothorace elytris fere dimidio angustiore, lateribus parallelis, longitudine vix latiore, fusco trivittato, lateribus medio transversim sulcato ; elytris basi utrinque leviter obliquatis, ad humeros obtuse angulatis, post medium angustatis, apice obtuse conjunctim rotundatis, punctato-striatis, striis apice profundioribus, intervallis planis ; subtus uniformis, albido-pubescentibus, pedibus fusco punctulatis, tibiis 2 posticis apice dense villosis.*

Cette espèce est couverte de petites écailles d'un blanc un peu perlé, et parsemée de taches dénudées, transversales, avec le corselet à 3 bandes également dénudées ; ce dessin, assez élégant, lui donne un peu de ressemblance avec le *Scythropus glabratus*, d'Espagne.

CIMBUS LIMBALIS. — Long. 10 à 11 mill. — *Oblongus, modice convexus, fusco-brunneus, squamulis minutis minutis carneis sat dense vestitus*

prothorace elytrisq[ue] vitta marginali sat lata densius carneo-grisea circumductis; capite rostroq[ue] subtilissime dense punctatis, medio sulco sat profundo impressis, hoc subquadrato, planiusculo, antice fere truncato, barbatulo; prothorace elytris valde angustiore, subquadrato, antice paulo angustato, dorso subtiliter dense punctato, punctis majoribus sparsuto, medio tenuiter sulcato et utrinque transversim impresso; scutello semi-rotundato, dense squamoso; elytris oblongis, ante humeros leviter obliquatis, ad humeros angulatim rotundatis, medio leviter ampliatis, apice breviter et obtuse productis, dorso seriatim punctatis, seriebus primis vix substriatis, sed apice profundioribus; subtus submetallico-carneus, punctulatus, pedibus punctulatis, tibiis 2 posterioribus apice extus dense pubescentibus.

Ces deux insectes ressemblent à de certains *Tanymecus*, mais les crochets des tarses sont soudés; ils ont de l'analogie avec les *Dereodus*, mais le prothorax ne présente pas les dents aiguës et crochues et le rostre n'a pas les sillons latéraux qui caractérisent ce dernier genre.

CLEONUS (LIOCLEONUS) VIRGO Chevr. — Cette espèce pourrait bien être la même que le *C. venustus* Walk., List of Col. Lord, p. 17, dont voici la description :

Black, fusiform, largely punctured. Head with whitish tomentum, excepting the hind border and the sides. Rostrum very little shorter than the prothorax, with two oblique furrows which converge hindwards. An interrupted stripe on the prothorax, accompanied in front by two short streaks. Sides of the prothorax, pectus, legs and underside of the abdomen with whitish tomentum. Elytra with three bands of whitish tomentum, first band basal, irregular and accompanied by dots alongs its hind border; second beyond the middle, widely interrupted, accompanied by dots; third apical, irregular; some dots along the suture. — Length : 7 1/2 lines. — Tadjourah.

The dots in some specimens are hardly apparent.

PACHYONYX LALIGANTII. — Long. 6 mill. — *Oblongo-ovatus, valde convexus, lateribus paulo compressus, fuscus, dense griseo-pubescent, lateribus pilis longis sparsutus et dorso pilis longis griseis fasciculatis ornatus; capite summo sulcatulo, rostro apice denudato, antennis piceorufis; prothorace fere conico-truncato, elytris angustiore, antice angustato, punctis grossis, basi evidentioribus sparso, antice medio oblonge impresso, margine antico fere trilobo, dorso utrinque antice penicillato; elytris late striatis, striis punctis grossis laxè impressis, intervallis paulo*

elevatis et dense griseo-pubescentibus, dorso pluribus fasciculis ornatis; pedibus validis.

Espèce bien distincte par sa coloration peu variée et ses faisceaux de longs poils grisâtres.

CAMPTORHINUS NIGRONOTATUS. — Long. 7 mill. — *Elongatus, compressus, fuscus, indumento cinereo, fusculo mixto dense vestitus, elytris post medium dilutioribus et ante apicem plaga fere communi, ad suturam vix interrupta, fusco-nigra signatis; rostro fere toto denudato, fusco, sat nitido; prothorace elytris valde angustiore, ovato, medio sat ampliato, antice angustiore, dense punctato et dense squamoso, medio dilutiore, utrinque setis crassis, fuscis, ad marginem anticum densioribus, hirsuto; scutello pallido; elytris grosse substriato-punctatis, sutura et intervallis alternis elevatis et setis crassis, fuscis postice evanescentibus, hispidulis; pedibus validis, femoribus subtus dente acuto armatis, posticis longioribus, valde compressis.*

Ce *Camptorhinus* se rapproche de *Phystrix* Fairm. par les soies épaisses du corselet et des élytres, mais il est plus petit, le corselet est un peu rétréci en arrière, sans tubercules latéraux, les soies des élytres s'effacent en arrière au lieu de devenir plus longues, et il y a une tache noire, transversale, commune, avant l'extrémité; les pattes antérieures sont plus robustes, mais à peine plus longues que les intermédiaires, et les postérieures sont beaucoup plus longues.

CEUTORHYNCHUS PERELEGANS. — Long. 2 1/2 mill. — *Brevissime ovatus, crassus, convexus, fuscus, dense squamosus, capite rufo et albido squamoso, rostro denudato, fusco, antennis gracillimis flavidis, clava breviter ovata, crassa, apice infusca, prothorace antice squalide griseo, elytris basi transversim et postice albidis, postice fusco-punctatis; antennarum funiculo gracillimo; prothorace elytris valde angustiore, antice angustato, lateribus medio angulato-tuberculato, dorso transversim medio bituberculato et longitudinaliter sulcatulo, antice transversim impresso, margine leviter elevato; elytris subquadratis, apice rotundatis, basi medio sinuatis, ante humeros obliquatis, humeris obtuse angulatis, dorso striatis, intervallis alternatim et sutura convexis, illis paulo inæqualibus, basi et postice fusco maculosis; femoribus anticis subtus acute dentatis.*

CYLINDROIDES, nov. gen. (*Anthribidæ*).

Antennæ ad rostri latera insertæ, scrobes foveiformes apertæ. Rostrum brevissimum, crassum, capite haud angustius, apice haud dilatato, fere

truncato. Oculi subtriangulariter globosi, antice obsoletissime sinuati. Antennæ breves, basin prothoracis haud attingentes, sat graciles, clava distincta oblonga triarticulata. Prothorax elytris vix angustior, carina postica sat acuta, vix arcuata, a margine postico parum distante, ad angulos angulata et lateribus medium attingente. Elytra cylindrica. Coxæ anticæ contiguæ, intermediæ parum distantes.

Le genre se rapproche des *Xylinades*, mais ses antennes ne sont nullement robustes et n'atteignent pas la base du corselet, ses yeux sont bien moins saillants, ses scrobes plus petites, la carène antébasilaire du corselet angulée de chaque côté et n'atteignant pas le bord antérieur.

CYLINDROIDES ALBOPLAGIATUS. — Long. 8 à 11 mill. — *Oblongo-elongatus, subcylindricus, brunneus sed indumento pubescente dense vestitus, cinereo et umbrino mixtus, capite uniformiter cinerascanti-griseo, prothorace vage rufulo vittato, scutello albo, elytris fuscule, rufulo et pallido-alternatim vittatis et longitudinaliter tessellatis, plagis 2 transversis, valde dentatis, albis, brunneo anguste limitatis, 1^a subbasali, 2^a ante-apicali, marginem externum haud attingentibus; antennarum clava nigra; capite brevi, rostro brevissimo, apice medio leviter emarginato, labro prominente, mandibulis valde arcuatis, extus acutis; prothorace elytris haud angustiore, antice a medio angustato, lateribus postice parallelis, angulis anticis nullis, dorso medio sat late et parum profunde longitudinaliter biimpresso, carina ante-basali sat acuta, ad angulos cum margine postico coeunte et lateribus post medium prolongata; elytris basi leviter transversim depressis et anguste emarginatis, apice separatim rotundatis, dorso lineato-punctatis, punctis basin versus, ad suturam præcipue, majoribus; pygidio scutiformi, apice obtuso, ♂ apice obsolete impresso, ♀ basi transversim convexo, medio sulcatulo, apice valde transversim impresso et paulo reclinato; subtus dense albido-pubescent, punctis fuscis rarius sparsutus, femoribus 2 posticis macula fusca signatis, tarsis 4 anticis nigris, 2 posticis nigris, articulo 1^o albo-pubescente; abdomine medio longitudinaliter impresso, segmentis 2 primis utrinque tuberculo minuto nigro signatis.*

DICHOSTATES VAGEPICTUS. — Long. 10 à 11 mill. — *Oblongus, convexus, opacus, fuscus, pube grisea et brunnescente dense vestitus, elytris interdum vage rufulo subvittatis, basi et ante apicem densius et crassius rufulo-velutinis, subtus cum pedibus dense griseo-pubescent et punctis numerosis fuscis sparsutus; fronte medio longitudinaliter striata, antennis albido-griseis, subtus parce ac breviter villosis, corpore ♂ paulo longioribus, ♀ paulo brevioribus; prothorace paulo transverso, subquadrato antice*

vix sensim angustato, lateribus paulo ante basin dente valido armato, dorso nigro laxè punctato, medio transversim elevato et obtuse quadrituberculato, tuberculis transversis brunneis, parum elevatis, 2 posticis vix prominentibus, basi transversim depressa et transversim bisulcata, sulco 1° medio oblitterato; scutello sat lato, subtruncato; elytris prothorace latioribus, basi fere truncatis, ad humeros angulatis, postice leviter attenuatis, apice conjunctim rotundatis, basi grosse punctatis, sutura elevata.

Cette espèce présente une coloration assez vague et variable, suivant la fraîcheur des individus : quand ils sont en bon état, la couleur est plus blanchâtre, notamment sur le corselet, qui présente parfois une teinte roussâtre sur le disque ; la base des élytres est ornée d'une pubescence veloutée rousse, d'étendue et de forme variables, mais sans le faisceau de poils noirs qu'on voit chez le *D. albicollis*, du Sénégal, auquel notre insecte ressemble beaucoup. Elle en diffère en outre par l'absence d'une fascie blanchâtre avec un petit pinceau de poils noirs placée vers le milieu externe des élytres ; leur extrémité, arrondi chez la ♀, est un peu tronquée chez le ♂, mais non coupée obliquement, et ces élytres présentent en arrière quelques lignes élevées, irrégulières, un peu alternées de blanchâtre et de roussâtre. Le dernier segment abdominal est, dans les deux espèces, terminé par une rangée de poils serrés, raides, d'un blanc roussâtre (1).

(1) Une espèce bien voisine se trouve au Soudan :

D. STRIGIFRONS. — Long. 13 mill. — *Fuscus, pube grisea, rufulo mixta, dense vestitus, elytris utrinque medio plaga pallida oblique signatis; capite medio sulcato, sulco fusco, summo utrinque linea fusca paulo elevata signato; antennis corpore vix longioribus subtus pilosis, basi densius, articulis apice paulo obscurioribus; prothorace quadrato, vix transverso, lateribus basi dente armatis et ante obtuse tuberculatis, dorso utrinque obtuse bituberculato, medio postice obtuse tuberculato, antice et basi transversim sulcato; scutello brevi, truncato; elytris basi transversim crispatis et grosse punctatis et brunneo-vermiculatis, dorso lineis paulo elevatis et sat irregularibus, postice paulo evidentioribus, apice subsinuato-truncato; subtus dense magis uniformiter griseo-pubescent, cum pedibus laxè fusco-punctatus, abdominis segmento ultimo pallidiore, apice rufo.* — Soudan. (*Rembilienski.*)

Diffère du *vagepictus* par la taille plus grande, le corselet moins court, non sensiblement rétréci en avant, le sommet de la tête à 3 lignes noires, bien nettes, les élytres très rugueuses à la base, sans taches veloutées, à extrémité plus tronquée et un peu sinuée, et le dessous du corps moins ponctué de brun, avec le dernier segment ♂ presque tronqué au bord postérieur, qui est seulement pubescent et non garni d'une frange de poils serrés.

DICHOSTATES SUBOCELLATUS. — Long. 20 mill. — *Sat brevis, robustus, fusco-brunneus, indumento pubescente dense vestitus, squalide griseo-cinerascens, lineis obscuris rufulo maculosis vage vittulatus, elytris basi utrinque penicillo brevi rufulo et disco medio macula grisea vage determinata, postice macula rufulo-velutina limitata signatis; capite summo obscuriore, vittis 3 fuscis, lateralibus paulo elevatis, mediana sulcata; antennis corpore haud longioribus, subtus pilosis, articulo 1° fusco valde maculato, 3° supra obscuro, sequentibus apice interdum paulo infuscatis; prothorace transverso, elytris angustiore, inæquali, lateribus postice utrinque dente sat valido munito, dorso antice transversim impresso et plicato, postice medio longitudinaliter carinulato, rufulo vage mixto, fusco antice bisignato et postice trisignato, et punctis fuscis sparsuto; scutello lato, subtruncato; elytris ad humeros sat fortiter angulatis, postice leviter attenuatis, apice obtuse rotundatis, basi intus grosse sed parum distincte punctatis, humeris paulo granulatis, lineis aut potius venulis parum elevatis, extus evidentioribus et longius prolongatis; subtus densissime albido-pubescent, cum pedibus fusco punctatus, segmentis ventralibus apice dense rufulo fimbriatis, ultimo late impresso et sat longe fulvo-piloso, basi medio spatio minuto denudato et foveola minuta signato; tarsis latis, paulo obscuris.*

Ce *Dichostates* est d'une forme large et trapue qui rappelle celle de certains *Coptops*; ses élytres présentent à la base une petite houpette de poils veloutés roussâtres, autour de laquelle on voit une teinte veloutée de même coloration; au milieu de chaque élytre il y a une tache blanchâtre, mal limitée et bordée en arrière par une petite tache, souvent peu distincte, de poils veloutés roussâtres; cette teinte se retrouve plus pâle, en macules, sur des espèces de nervures peu régulières, plus marquées en dehors, presque effacées vers la suture, qui est un peu relevée.

POGONOCHERUS CRISTULATUS. — Long. 6 1/2 mill. — *Oblongus, fuscus, dense pubescens, brunneo et griseo-albido variegatus; capite valde reclinato, antice griseo, inter oculos transversim bi-infuscat, summo medio plaga magna brunnea; antennis sat gracilibus, corpore paulo longioribus, subtus dense villosis, griseis, articulis apice fuscis, 1° crasso, basi et apice obscuro; prothorace subquadrato, elytris angustiore, lateribus medio obtuse angulato, dorso griseo et brunneo vario, inæquali, fere medio tuberculo oblongo, fusco signato, basi transversim paulo depresso, griseo, medio striolis 2 fuscis brevissimis; scutello lato, obtuse rotundato; elytris basi truncatis, ad humeros angulatis, a basi leviter attenuatis, apice sepa-*

ratim obtuse rotundatis, medio griseo-albidis, postice signaturis brunneis oblique signatis, lateribus rufulis, basi paulo infuscatis et prope scutellum utrinque cristula brevi, compressa, antice leviter arcuata signatis, sutura anguste rufula; subtus cum pedibus. albido-griseus, punctis brunneis sparsutus, propleuris brunneo vittatis, femoribus crassis, tibiis basi et apice fuscis, tarsis infuscatis, supra griseo-pubescentibus.

Ressemble un peu au *fascicularis*; mais les élytres sont plus arrondies à l'extrémité et présentent chacune à la base une petite crête longitudinale, assez courte, assez saillante; le corselet n'offre pas les deux reliefs antérieurs, mais il en a au milieu de la base; l'écusson n'est pas d'un noir velouté; les élytres n'ont pas de côtes, ni de taches d'un noir velouté; enfin le 3^e article des antennes est un peu plus long que le 4^e.

DISCOLOPS, nov. gen.

Caput subretractile, sat fortiter concavum, tuberculis antennariis sat productis. Antennæ corpore haud longiores, subtus breviter et laxè ciliatæ, articulo 1^o oblongo, tertio paulo longiore, 3^o 4^oque æqualibus, ceteris paulatim decrescentibus. Oculi mediocres, sat fortiter granulati, valde emarginati. Prothorax subcylindricus, lateribus inermis. Scutellum quadratum, truncatum. Elytra prothorace latiora, ad humeros angulata, postice attenuata, apice extus spinosa, dorso planata, costata. Pro- et mesosternum sat lata, arcuata, acetabula antica et intermedia clausa. Pedes sat breves, tibiæ 4 postice extus apice leviter impressæ, tarsi sat breves, articulo 1^o secundo parum longiore.

Ce genre me paraît appartenir à la tribu des Péricoptides et se placerait près des *Plocia*, dont il diffère par les pattes courtes, le corps couvert de pubescence serrée, le mésosternum arqué et non tronqué en avant, le prothorax non rétréci en avant et ayant à la base 6 sillons ne dépassant guère le milieu, et les antennes à 1^{er} article plus long que le 3^e.

DISCOLOPS STRIGICOLLIS. — Long. 7 mill. — *Elongatus, sat convexus, fusco-brunneus, pube densa vestitus, capite dense squalido-atbicante, prothorace sat denudato, maculis ferrugineo-pubescentibus sparsuto, elytris griseis, vitta suturali basi latiore et utrinque vittulis discoidalibus vix post medium brunneis, pedibus antennisque rufulo-griseis, his articulis 2 primis obscurioribus, femoribus basi et tibiis apice infuscatis; capite inter antennis profunde cavato, his corpore haud longioribus, subcylindricis, articulis 2-5 subtus tenuiter pubescentibus, articulis ultimis paulo decrescentibus; prothorace subquadrato, lateribus vix arcuatis, dorso*

convexo, utrinque 6 striato, striis postice et præsertim antice abbreviatis, 2 medianis leviter arcuatis et antice coeuntibus, basi transversim depressa; scutello subquadrato; elytris basi fere truncatis et prothorace valde latioribus, ad humeros angulatis et latioribus, postice leviter attenuatis, ante apicem sat fortiter declivibus, apice utrinque obliquatis et dente valido terminatis, subtiliter lineato-punctatis, intervallis convexiusculis, sed ante medium leviter transversim depressis, utrinque costis 2 ab humero incipientibus, leviter undulatis, externa basi minus elevata, postice longius prolongata, interna basi magis acuta, ante apicem obsoleta, costula 3^a post medium tantum evidente, sutura basi denudata et utrinque punctis grossis biseriatim profunde impressis comitata.

PRAONETHA LATERIFUSCA. — Long. 10 à 11 mill. — Oblonga, sat crassa, dorso paulo planata, fusca, dense pubescens, albido et rufulo mixta, elytris plaga magna laterali fuscata; capite medio sulcato; antennis corpore paulo brevioribus, dense pubescentibus, subtus parum dense ciliatis, articulis apice infuscatis; prothorace elytris paulo angustiore, longitudine vix latiore, lateribus medio leviter ampliatis, dorso paulo inæquali, interdum plagulis minutis denudatis; scutello brevi, fere semi-rotundato; elytris ad humeros angulatis, postice tantum angustatis, apice oblique truncatis, dorso obsoletissime costulato; pedibus sat brevibus et sat validis, femoribus subclavatis, tibiis posticis upice extus impressis.

Ce *Praonetha* ressemble au *P. nebulosa*, de Ceylan; mais il est plus allongé et moins fortement ponctué, ses antennes sont bien moins ciliées, le 4^e article est à peine plus court que le 3^e; les élytres sont plus obliquement tronquées, avec quelques lignes élevées, indistinctes, et sans carène de chaque côté de l'écusson.

PSEUDOCOLASPIS LEFEVREI Baly. — Long. 6 mill. — Ovale, crassa, supra modice convexa, fusca, modice nitida, elytris plus minusve obscure castaneis, setis squamiformibus albidis vittulatis, subtus cum pedibus densius ac magis uniformiter albido-squamosa, tibiis plus minusve castaneis, antennis ferrugineis, apice fuscis, labro palpisque testaceis; capite reclinato, convexiusculo, dense squamoso, dense punctulato, linea media longitudinali subtiliter denudata; antennis sat brevibus, basin prothoracis paulo superantibus, articulis 5 ultimis subclavatis; prothorace elytris valde angustiore, longitudine haud latiore, antice parum angustiore, lateribus leviter arcuatis, valde convexo, sat dense punctato, medio carinula tenui signato, pilis squamiformibus ad carinulam convergentibus, utrinque vitta parum elevata denudata signato, margine postico utrinque valde sinuato; scutello subquadrato, dense squamoso; elytris

sat brevibus, basi medio sinuatis, ante humeros obliquatis, humeris rotundato-angulatis, a basi postice angustatis, apice conjunctim rotundatis, dorso modice convexis, dense punctatis, albido-squamoso-vittatis, vittis basi extus obliquis; pygidio dense albido-squamoso; pedibus sat validis, femoribus anticis subclavatis, ceteris paulo crassatis, 2 posterioribus sat obtuse subtus dentatis, ceteris inermibus; ♂ abdomine basi leviter impresso.

Ressemble, pour la forme générale et pour le dessous des élytres, au *Scelodonta vittata* Ol., des Indes orientales.

Cette espèce diffère un peu de ses congénères par ses fémurs, dont les deux postérieurs sont seuls munis d'une dent assez obtuse, dans les deux sexes, les ♂, ayant en outre un angle très obtus aux deux fémurs antérieurs, et par ses élytres à épaules anguleusement saillantes, et ensuite assez rapidement rétrécies. — L'individu décrit par M. Baly a le corselet plus large, plus globuleux, sans trace de la fine carène longitudinale du corselet, et les bandes des élytres sont presque effacées.

TRICHOSTOLA MAGNICOLLIS. — Long. 4 1/2 mill. — *Ovata, convexa, viridi-metallica, leviter aurosa, subtiliter albido-pubescentis, subtus fusca, parum nitida, pedibus fusco-aescentibus, albido-pubescentibus, antennis fuscis, basi rufo-piceis; capite planiusculo, subtiliter coriaceo, inter oculos transversim obsolete impresso, labro piceo; prothorace amplo, elytris parum angustiore, antice leviter angustato, margine antico rotundato-producto, angulis anticis sat acutis sed valde declivibus, margine postico utrinque late obsolete sinuato, angulis obtusiusculis dorso densissime subtiliter punctulato; scutello subquadrato, apice rotundato, dense punctulato; elytris apice conjunctim rotundatis, sat subtiliter dense punctatis, sutura leviter elevata, stria suturali postice leviter sulcata, callo humerali sat prominente; subtus cum pedibus dense punctata, femoribus inermibus, tibiis carinatis, unguibus rufo-piceis, paulo inequaliter fissis.*

Les caractères de cet insecte s'accordent assez bien avec ceux du genre *Trichostola*, mais les fémurs antérieurs sont notablement plus longs que les autres et les élytres ne sont pas ponctuées-striées.

RHEMBASTUS MELANOSTICTUS. — Long. 3 1/2 mill. — *Breviter ovatus, sat convexus, testaceo-flavus, valde nitidus, prothorace punctis 2 minutis et elytris utrinque post medium macula ovata nigris, metasterno abdomineque nigro-fuscis, valde nitidis; capite subtiliter punctulato, inter oculos puncto majore signato, mandibulis nigris; prothorace sat parco,*

transverso, elytris sensim angustiore, antice angustato, lateribus sat rotundato, basi fere recta, tenuiter marginata, angulis posticis fere rotundatis, anticis valde declivibus, dorso polito, a pleuris linea tenui marginali separato; scutello ogivali; elytris sat brevibus, basi truncatis, apice conjunctim rotundatis, lineato-punctatis, linea suturali striata, punctis postice paulo minoribus, intervallis lævibus, planis; femoribus crassis, 2 anterioribus subtus obtuse late dentatis.

Cet insecte, par sa forme générale et sa coloration jaune avec quelques points noirs, rappelle certains *Chloropterus* du nord de l'Afrique.

PLECTROSCELIS PALLIDIPES. — Long. 2 1/2 mill. — *Ovato-oblonga, convexa, metallico-viridis, valde nitida, pedibus antennisque pallide fulvo-testaceis, his apice infuscatis, femoribus 4 anticis supra obscuræneis, 2 posterioribus totis viridi-æneis; capite convexo, subtiliter sat dense punctato, antice fortius ac densius, inter antennas transversim striato; antennis gracilibus, basin prothoracis attingentibus; prothorace transverso, elytris haud angustiore, lateribus leviter rotundato, antice et postice æqualiter angustato, dorso sat subtiliter dense punctato, basi utrinque obsolete impresso; scutello brevi, fere lævi, paulo ænescente; elytris oblongo-ovatis, basi truncatis, apicem versus leviter attenuatis, apice obtuso, striato-punctatis, striis parum impressis, intervallis alutaceis, spatio suturali ad scutellum punctato.*

Ressemble, en petit, au *P. chlorophana*, mais le corselet est aussi large que les élytres, non atténué en avant, également rétréci aux deux extrémités, avec les côtés arrondis (à peu près comme chez le *P. meridionalis*), et les élytres sont bien plus convexes, plus courtes, moins fortement striées.

